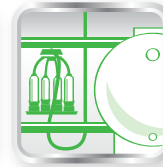




HorolithVit



Silný kyselý čistící a desinfekční přípravek pro dojící zařízení a úchovné nádrže na mléko.

- ▲ Bezchlorový
- ▲ Nízká spotřeba
- ▲ Poloviční plastový odpad

Aplikace:

Po ukončení dojení propláchnout potrubí čistou vodou. K čištění a desinfekci potrubí použít **HorolithVit** (0,25%-0,5% minimálně 10 minut při teplotě vody v rozmezí 40 až 50°C). Na závěr propláchnout čistou vodou. Střídat s přípravkem **AseptoVit**.

Funkce:

Ke zlepšení kvality mléka, Ecolab vyvinul a uvádí na trh **VIT** koncept (**AseptoVit** a **HorolithVit**), který zaručuje excelentní čistící a desinfekční účinky. Nízká koncentrace použitých přípravků **AseptoVit** a **HorolithVit** snižuje množství plastových odpadů a zároveň náklady na přepravu. **HorolithVit** plně odpovídá požadavkům Biocidní legislativy (No.528/2012).



Benefity VIT konceptu:

BEZPEČNÉ POTRAVINY: Bezchlorové receptury jsou odpovědí na poslední požadavky a stanovené limity chlóru v potravinách.

EKONOMIKA: Nízký obsah chlóru v mléce je předpokladem k vyšší ceně za tuto surovinu. Nižší spotřeba těchto přípravků zcela vyrovnává vyšší pořizovací náklady.

BEZPEČNOST OBSLUHY: Nižší spotřeba umožňuje přispůsobit velikost balení k lepší manipulaci.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ: Nižší aplikační koncentrace redukuje vznik plastového odpadu a s nižšími náklady na logistiku jsou šetrnější k životnímu prostředí.

Logistika:

Balení:	11 kg	22 kg	225 kg
Kód výrobku:	2335980	2332230	2334420
Čárový kód:	4028162335989	4028162332230	4028162334425



Specifikace:

Forma:	Bezbarvá kapalina
Aktivní substance:	Kyselina peroxyoctová
pH při 20 °C:	0,5 - 1,5
Hustota při 20 °C (g/sm ³):	1,13 - 1,17
Skladovací teplota:	-20 °C až +30 °C

Bezpečnostní list je k dispozici pro profesionální uživatele na vyžádání. Technický list je k dispozici na vyžádání.